

euku-öl 2 plus

Hartwachsöl auf Basis natürlicher Öle und Wachse

- ♦ Ölen und Wachsen in einem Arbeitsgang
- ♦ Für Fußbodenheizung geeignet
- ♦ Natürlich seidenmatte Oberfläche

Untergrund:

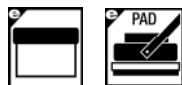
Holzböden aus Weich- und Harthölzern in trockenem, schmutz- und staubfreiem Zustand.

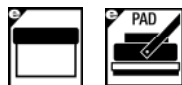
Verarbeitungshinweise:

Spachtel oder kurzflorige Mohairrolle.
Vor Gebrauch gut aufrühren. Entscheidend für die optimale Oberfläche ist ein feiner gleichmäßiger Holzschliff, vorzugsweise 150er Körnung. Raum- und Bodentemperatur minimum +10 °C. Zugluft und direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Bei Weich- und Exotenhölzern können Harzaustritte zu Trocknungsverzögerungen bzw. optischen Beeinträchtigungen führen.

Verdünnung:

Entfällt, ggf. UA-Verdünnung V 28.

Anwendung:	Werkzeug	Trockenzeit
<u>Beschichtung:</u> 1 x euku-öl 2 Plus		ca. 12 h.



Bei Wegschlagen ggf. nacharbeiten. Vorhandenen Überschuss mit der Gummilippe abziehen.

Anschließend den noch nassen Film unverzüglich mit der Einscheibenmaschine und beigem Pad einmassieren. Das Öl darf auf dem Boden keinesfalls antrocknen. Nach einer Trockenzeit von ca. 12 Stunden kann bei Bedarf nochmals nachgearbeitet werden. Bei der zweiten Imprägnierung sollte vorzugsweise mit der Spachtel und sehr wenig Materialeinsatz gearbeitet werden. Ca. 12 Std. nach dem letzten Auspadden ist der Fußboden vorsichtig begehbar.

Der geölte Boden sollte die ersten sieben Tage nicht feucht gewischt werden. Frühestens nach 8 – 10 Tagen mit Teppich belegen oder pflegen.

Trocknung:

Hier handelt es sich um ca.-Werte, abhängig von Raum- und Bodentemperatur sowie Luftfeuchte.

Verbrauch:

1 ltr. ca. 20 m²

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Sofort nach Gebrauch mit UA-Verdünnung V 28 oder Waschverdünnung V 29.

Lagerfähigkeit:

Kühl und trocken im Originalgebinde 24 Monate.



Kennzeichnung:

GefStoffV: Nicht unterstellt
VbF: Klasse A II
ADR-RID: Klasse 3
UN-Nr.: 1866
Giscode: Ö 60
R-Sätze: 10 Entzündlich
66 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
S-Sätze: 24 Berührung mit der Haut vermeiden.
38 Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen
51 Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.
23 Dampf nicht einatmen.
P-Sätze: 99 Enthält 2-Butanonoxim, Fettsäure, C6-19 verzweigt, Cobalt (2+)salze. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Bei der Verarbeitung bitte keine Zierpflanzen, Aquarien und Lebensmittel im Raum lassen.

Entsorgung:

Nicht in die Kanalisation.
Flüssige Reste sind Sondermüll.

Warnhinweis – Selbstentzündungsgefahr:

Getränkte Arbeitsmittel, wie z. B. Tücher, Vliese, Schleifstaub u.ä. luftdicht in Metallbehälter verschließen oder mit Wasser tränken und brandsicher entsorgen.

Pflege:

Die Pflege erfolgt mit euku-refresher gemäß Pflegeanweisung, zur Unterhaltspflege wird die euku-pflege-emulsion verwendet.

Inhaltsstoffe:

Leinölfirnis, Alkydharz, Isoaliphate, Wachse und bleifreie Trockenstoffe.

Weitere Informationen siehe Sicherheitsdatenblätter

Eukula-

Gesellschaft moderner Kunststoff- und Lackbeschichtungen mbH

Döggingen Am Bahnhof 6 D-78199 Bräunlingen Tel. +49(0)7707.151-206 und 151-248 Fax +49(0)7707.151-245 E-Mail: vertrieb@eukula.de Internet: <http://www.eukula.de>

Unsere Technischen Datenblätter sollen nach dem aktuellen Kenntnisstand beraten. Diese Hinweise befreien Sie jedoch nicht von einer eigenen Prüfung unserer Produkte in Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Anwendungen. Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer Geschäfts- und Lieferbedingungen.

Drucknummer: 326 Stand: 03 2008 Mit dieser Auflage sind alle früheren Merkblätter für dieses Produkt ungültig.